

Journal of The
Faculty of Environmental Science and Technology Okayama University

2013 年度 環境理工学部 博士論文

1. 船体動揺による誤差の補正を考慮した三次元水底地形データの計測と有限要素メッシュ上のデータ更新 / 山本和弘（主指導教員：渡辺雅二教授）
2. 連結石礫を用いた水理構造物に作用する流体力の評価に関する研究 / 瀬尾公子(主指導教員：前野詩朗教授)
3. Study on physical and chemical clogging phenomena during artificial recharge of groundwater / Claudia Hartwig（主指導教員：西垣誠教授）
4. トルコの南東アナトリア地域における綿花栽培導入による地域社会の影響 / 姜淑敬(主指導教員：金科哲教授)
5. Composition Control of Aromatic Copolymers by Using Phase Separation during Polycondensation and Application for Morphology Formation(重縮合相変化を利用した芳香族共重合体の組成制御と高次構造形成への展開) / 市森俊充（主指導教員：木村邦生教授）
6. Periphery Modification and Reactivity of Dendrons Having Reactive Focal Point（反応活性な焦点部位を持つデンドロンの末端官能基修飾と反応性） / 高橋宜大（主指導教員：高口豊准教授）
7. 層状複水酸化物を用いた新規な無機－有機ナノハイブリッドの開発に関する研究 / 田中俊行（主指導教員：三宅通博教授）